

云南上门回收吸附剂

产品名称	云南上门回收吸附剂
公司名称	邯郸市丛台区少杰化工有限公司
价格	19500.00/吨
规格参数	品牌:少杰化工 型号:液体固体都要 包装:不限包装
公司地址	嘉定区博学南路
联系电话	15075097550 15075097550

产品详情

为了治理污染，除改善现有工艺条件、降低成本外，必须寻找经济有效的氨氮废水处理技术，在污染治理的同时节能降耗、避免二次污染。而微波技术作为一种新兴的加热技术日益受到关注，并已成功应用于废水、废气、固体废弃物处理等污染控制领域。笔者比较了氨氮的主要处理方法，总结了微波技术在高浓度氨氮废水处理中的研究应用，讨论了进一步的研究方向。氨的主要处理方法根据浓度的不同，工业氨氮废水可划分为3类：高浓度氨氮废水：NH₃-N5mg/L；中等浓度氨氮废水：NH₃-N为5~5mg/L；低浓度氨氮废水：NH₃-N5mg/L。云南上门回收吸附剂我公司面向全国主要回收化工原料，染料，颜料，色粉，油漆，油墨，树脂，助剂，橡胶，沥青，香精，石油化工，丁基橡胶 丁苯橡胶 及各类橡胶 树脂 塑料原料 聚异丁烯 107硅橡胶 偶联剂 橡胶助剂 塑料助剂

各类化工原料。耐晒染料、金红石钛、皮革染料、色浆、色粉、松香、树脂。各类橡胶、聚异丁烯 松香、松香甘油酯 sbs/热塑性弹性体 聚丙烯酰胺 石蜡 瓜儿胶 纤维素 各类胶粉 聚氨酯 抗氧化剂、防老剂、促进剂、白炭黑、橡胶厂助剂、塑料厂助剂，色淀、色源、氧化铁颜料等各种化工原料，化工产品等。经济发展和产业化浪潮给人类带来物质文明的同时，也使人类蒙受了很大危害。其中水源严重污染，进而导致饮用水的安全性危机就是典型的危害。针对目前十分严峻的饮用水水源污染的现状，开发可靠、经济、简便的，与水源水质相适应的饮用水深度处理技术，保证饮用水安全是目前亟待解决的重要课题。纳滤膜兼有RO和UF的特点，可以将水中的有机物和有害无机物等一次性同时去除，保留对有益的矿物质；便于实现自动控制；并且纳滤分离是一种清洁的分离技术（没有副产物），是臭氧/生物活性炭的理想替代工艺。